

Spezialglas mit starker Vergrößerung und extremer Dämmerungsleistung für besondere Beobachtungsaufgaben: Küstenschutz, Forschung, Ornithologie, Astronomie, Montagekontrollen. Optik mit T*-Mehrschichtvergütung. Geschützt

gegen Schlag und Stoß durch Gummiarmierung. Objektivschutzdeckel praktisch wegzuklappen. Entfernungseinstellung über Mitteltrieb. Empfehlenswertes Zubehör: Fernglashalter für übliche Kamerastative.

15x60 B/GA
ClassiC

Breite bei 65 mm Pupillendistanz	219 mm
Höhe mit ausgestreckter Augenmuschel	192 mm
Gewicht	1576 g
Sichtfeld auf 1000 m	Ww 75,6 m
Nahentfernung	15,0 m
Dämmerungszahl	30,0
Austrittspupille	4,0 mm
Objektivdurchmesser	60 mm
Vergrößerung	15x



Ferngläser von Zeiss

Ideal für Naturbetrachter: Das leistungsfähige Vielzweckglas jetzt mit Weitwinkel-Brillenträgerokular.

15 x 60 B/GA



 Markenqualität
von Carl Zeiss

ZEISS
Germany

Natur ganz nah erleben: 15 x 60 B/GA

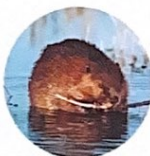
Das leistungsfähige Vielweckglas 15 x 60 B/GA ist jetzt mit einem Weitwinkel-Brillenträgerokular ausgestattet. Eine neu gerechnete Optik ermöglicht die Nutzung des gesamten Sehfeldes jetzt auch für Brillenträger.

NEU

Bei herkömmlichen Okularen ist das Sehfeld für Brillenträger sehr eingeschränkt.



Mit dem neuen Weitwinkel-Brillenträgerokular von Zeiss bleibt das gesamte Sehfeld überschaubar – auch für Brillenträger.



T*-Mehrschichtvergütung bringt mehr als 90 % Lichtdurchlässigkeit. Optimale Bildhelligkeit, Brillanz, Auflösung und Farbtreue – auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen wie Dämmerung oder Gegenlicht. Großer Objektivdurchmesser für hohe Dämmerungsleistung, große Austrittspupille für optimales Beobachten in der Natur.

Das neue 15 x 60 B/GA ist das handlichste und kleinste Fernglas mit dieser Leistung auf dem Markt. Durch seine hervorragenden Reserven für die Dämmerung ist es bei Jägern und Naturbeobachtern besonders beliebt.



Als ideales Zubehör gibt es zum 15 x 60 B/GA ein praktisches Trageband und einen Stativaufsatz. So haben Sie freie Hand. (Das abgebildete Stativ wird nicht von Zeiss geliefert)

Markenqualität von Carl Zeiss



Vergrößerung	15 x
Objektivdurchmesser (mm)	60
Nahdistanz (m)	15
Sehfeld auf 1000 m (m)	75,6
Dämmerungszahl	30
Austrittspupille (mm)	4
Höhe mit gestreckter Augenmuschel ca. (mm)	192
Breite (mm) bei 65 mm PD-Weite	219
Gewicht ca. (g)	1576